

计算机图形学实验

实验二

学 号：

姓 名：

专 业：

年 级：

任课教师： 吴昊

20 年 月 日

**一、目的和要求：**

从实验指导书复制

**二、实验内容：**

从实验指导书复制

**三 关键步骤的源码和注释**

四 **实验结果（截图）**

**五、实验分析**

不要写成心得体会,主要写不同方法间的比较，比如运行速度，用到的数据类型有何异同，或者是你在实验中发现的算法的缺陷和不足。

重要内容：

**在提交时，把源码和实验报告反正一个文件夹压缩打包，文件夹和压缩包的名称按如下方式命名:**

计算机科学与技术2019级 学号 姓名